

PLACKE HQPB-6H 210t / 3100 mm
(1125-3300052)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
2001

Maschinennr.
1125-3300052

Hersteller/Fabrikant
PLACKE

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

Maschine kommt direkt vom Hersteller PLACKE

Ausstattung:

- DELEM CNC Steuerung DA69
- gesteuerte Achsen: Y1 + Y2 + X + R + Z1 + Z2
- hydr. Bombiereinrichtung
- elektrischer Hinteranschlag , Verfahrbereich 600 mm
- hydr. Oberwerkzeugaufnahme Standard R
- hydr. Unterwerkzeugaufnahme Standard R
- vordere Laser-Schutzeinrichtung FIESSLER
- 2x CNC elektrisch verfahrbare Anschlagfinger, hochklappbar
- seitliche + hintere Schutzreinrichtung
- 1x Satz Oberwerkzeug 2500 mm
- Hand- und Fußbedienung
- Bedienungsanleitung

Betriebsstunden: 44,8h

Hübe: 3070

Technische Angaben

Druck:	210 t
Abkantlänge:	3100 mm
Ständerweite:	2600 mm
Einbauhöhe:	490 mm
Ausladung:	350 mm
Hub:	215 mm
Arbeitsgeschwindigkeit:	9,8 mm/sec
Rückzugsgeschwindigkeit:	80 mm/sec
Zustellgeschwindigkeit:	130 mm/sec
Arbeitshöhe:	845 mm
Steuerung:	DELEM DA 69
Gesamtleistungsbedarf:	15 kW
Maschinengewicht ca.:	12500 kg
Raumbedarf ca.:	3880 x 1675 x 2850 mm

Maschinenbilder





placke GmbH
Werkzeug-
Blechbearbeitungsmaschinen

Auf dem Platen 7 – 11
D - 49326 Melle
Tel.: 05422 - 45015
Fax.: 05422 - 43637
e-mail: info@placke.de
<http://www.placke.de>

Modell	HQPB 6-F	Spannung	400 Volt
Typ	2107/3100	Frequenz	50 Hz
Baujahr	2001	Stromstärke	40 A
Maschinen Nr.	P 26	Anschlußleistung	20 kW
Presskraft	2100 kN	Betriebsdruck	300 bar
Antriebsleistung	15 kW	Eilgang ab	130 mm/s
Ausladung	350 mm	Arbeitsgang	9,8 mm/s
Stößelhub	215 mm	Rückzug	90 mm/s
Einbauhöhe	585 mm		
Gewicht	12,5 to		

Betriebsanleitung beachten !

CE